

## **Median Technologies présentera un abstract à la conférence annuelle de l'ASCO, du 3 au 7 juin au McCormick Place, Chicago**

**Sophia Antipolis, France** – Median Technologies (ALMDT) annonce aujourd'hui que la société présentera un abstract à la conférence annuelle de l'ASCO qui aura lieu du 3 au 7 Juin au McCormick Place, à Chicago (date de l'exposition industrielle : du 4 au 6 juin).

### **Informations sur la session :**

**Abstract # / Poster # - The adjudication rates between readers in Blinded Independent Central Review (BICR) of advanced esophageal cancer trials with or without immune checkpoint initiators as first-line therapy**

Session : Gastrointestinal Cancer, Gastroesophageal, Pancreatic and Hepatobiliary

Date : Samedi 4 juin

Heure : 8h00 – 11h00 CDT

Place: McCormick Place South, Hall A, Poster Board 27

L'étude a analysé un ensemble d'essais sur le cancer avancé de l'œsophage avec ou sans inhibiteurs de point de contrôle immunitaire, utilisant RECIST 1.1 pour l'évaluation de la thérapie et a permis de documenter les discordances de lecture existantes entre radiologues, ainsi que les performances des radiologues grâce à des procédures de surveillance. 4 essais avec revue centralisée indépendante et en aveugle incluant 1875 patients (8501 points de mesure) et impliquant 14 radiologues ont été analysés. Pour ces essais, le taux moyen d'adjudication était de 45,28%. Les discordances dans la sélection des lésions sur l'examen de baseline (34,4% des discordances) et dans la mesure des lésions au cours des examens de suivi (40,3% des discordances) sont les deux principales causes d'adjudication dans les essais à revue centralisée des cancers avancés de l'œsophage. Une formation et un suivi appropriés des lecteurs sont des solutions qui permettent non seulement d'atténuer une grande partie des erreurs de lecture couramment rencontrées, mais encore de contribuer à obtenir davantage de consensus dans la sélection et la mesure des lésions entre lecteurs.

A l'issue de la session de présentation, l'équipe clinique Median sera disponible sur le stand de la société (stand 2098, Hall d'exposition A) pour discuter de ces résultats.

La conférence annuelle de l'ASCO est la plus importante conférence en oncologie au niveau mondial. Elle rassemble chaque année plus de 35 000 oncologues venant du monde entier ainsi que l'ensemble des représentants des communautés médicales, scientifiques et industrielles impliquées dans le domaine de l'oncologie. Plus d'informations sur la conférence annuelle de l'ASCO : <https://am.asco.org/>

**ALMDT****EURONEXT  
GROWTH**

**A propos de Median Technologies :** Median Technologies fournit des solutions logicielles innovantes et des services d'imagerie afin de faire progresser les soins de santé pour tous. Nous exploitons la puissance des images médicales en utilisant les technologies les plus avancées d'intelligence artificielle pour augmenter la précision dans le diagnostic et le traitement de nombreux cancers et de maladies métaboliques et contribuer à l'émergence de nouvelles thérapies pour les patients. Nos solutions iCRO pour l'analyse et la gestion des images médicales dans les essais cliniques en oncologie et iBiopsy®, notre logiciel dispositif

médical basé sur les technologies de l'IA aident les sociétés biopharmaceutiques et les cliniciens à offrir aux patients de nouveaux traitements et des diagnostics plus précoces et plus précis. Ainsi, nous contribuons à un monde en meilleure santé.

Créée en 2002, basée à Sophia Antipolis en France avec une filiale aux Etats-Unis et une autre à Shanghai, Median est labellisée « Entreprise innovante » par BPI Financement et est cotée sur le marché Euronext Growth (Paris) -Code ISIN : FR0011049824- Code MNEMO : ALMDT. Median est éligible au PEA PME, figure dans l'indice Enternext® PEA-PME 150 et est labellisé European Rising Tech par Euronext. Plus d'informations sur [www.mediantechnologies.com](http://www.mediantechnologies.com)



## Contacts

<b>Median Technologies</b> Emmanuelle Leygues Head of Corporate Marketing & Financial Communications +33 6 10 93 58 88 <a href="mailto:emmanuelle.leygues@mediantechnologies.com">emmanuelle.leygues@mediantechnologies.com</a>	<b>Presse - ALIZE RP</b> Caroline Carmagnol +33 6 64 18 99 59 <a href="mailto:median@alizerp.com">median@alizerp.com</a>	<b>Investisseurs - ACTIFIN</b> Ghislaine Gasparetto +33 6 21 10 49 24 <a href="mailto:ggasparetto@actifin.fr">ggasparetto@actifin.fr</a>
---	---	---